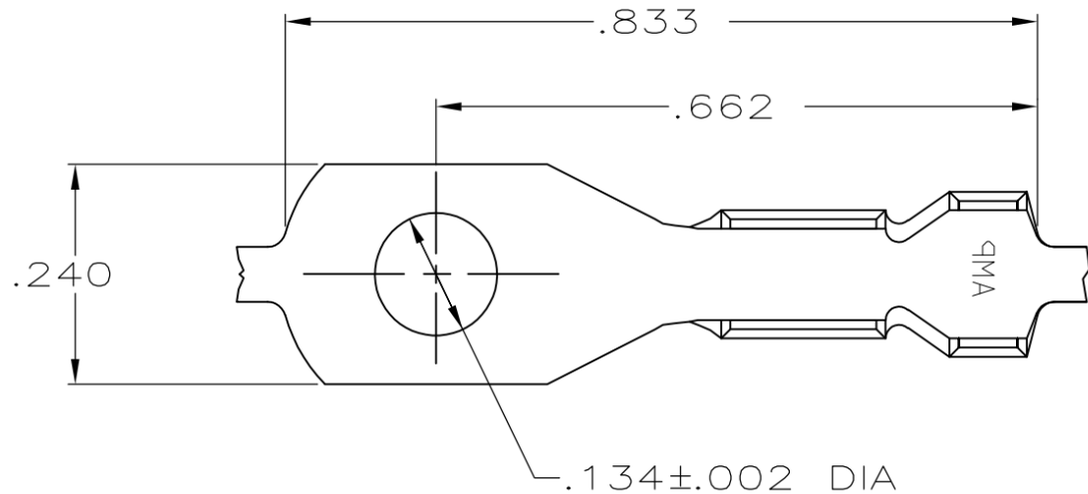
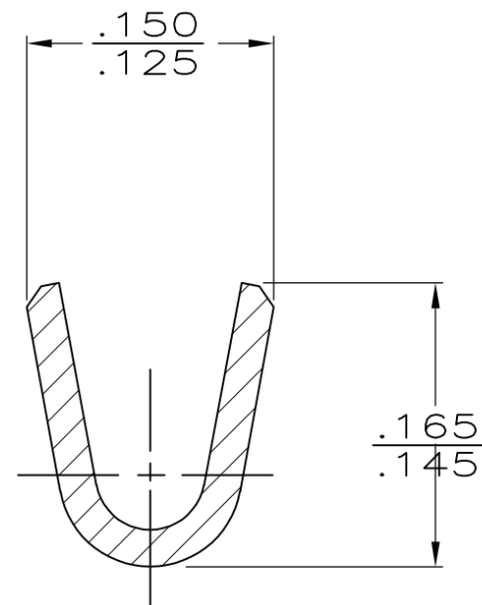
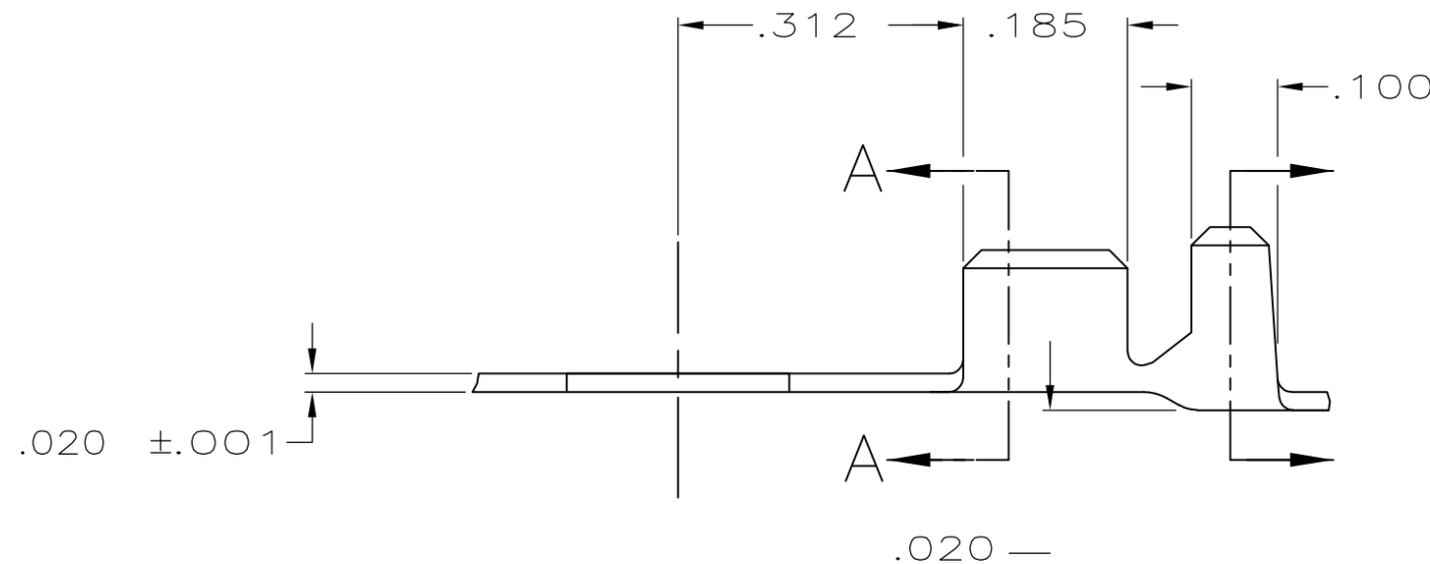


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

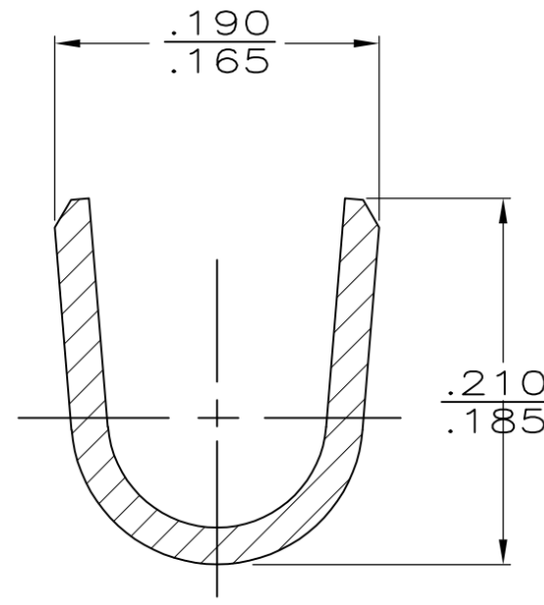
LOC	DIST	P	F	REVISIONS				
AF	50			ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
					A1	RELEASE PER FASR	2/23/89	—
					A2	REVISED PER ECR-15-015288	02/11/15	T.D



1 CONTINUOUS STRIP ON REELS



SECTION A-A  
SCALE 10:1



SECTION B-B  
SCALE 10:1

		OBSOLETE		.100-.140		18-14		63518-1	
				INSULATION DIA		WIRE RANGE		PART NO	
F or O		.155		.235		F		.110	
TYPE		WIDTH		STRIP LENGTH ±.015		TYPE		WIDTH	
INSUL BARREL CRIMP						WIRE BARREL CRIMP			
				±.002 HEIGHT		WIRE			
				.085		14			
				.076		16			
				.071		18			
DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES TOLERANCES ON:				DR 10/17/88		AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105			
2 PLC DEC ± -				P FORTNEY					
3 PLC DEC ± .010				CHK 10/19/88		NAME			
ANGLES ± -				JR RUTH					
MATERIAL				APPD 10/19/88		RING			
#2 HARD BRASS				D DECKER					
FINISH				APPD 10/19/88		SIZE			
PRE-TIN				TL SHUTTER					
				PRODUCT SPEC		FSCM NO			
				-					
				APPLICATION SPEC		DRAWING NO			
				-					
				WEIGHT		SCALE			
				-					
						00779		63518	
						5:1		1 OF 1	

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9